Nama Use Case	:	Melihat Data Barang
Actor	:	Pemilik, Operator, Kasir, Karyawan
Deskripsi	:	Use Case ini digunakan untuk melihat data perbarang
Pre Condition	:	Form data barang telah dibuka
Cost Condition	:	Data Barang tersimpan di tabel
Aksi Aktor		Reaksi Sistem
1. Aktor mengisikan kode		
barang/nama barang		
2. Klik tombol CARI		
		3. Sistem akan melakukan pengecekan data barang
		4. Jika kode barang/nama barang tidak cocok, maka
		sistem akan menampilkan pesan "MAAF BARANG
		TIDAK VALID"
		5. Jika data yang diisikan sesuai, maka data barang
		akan tersimpan di table data barang.
Alternatif: Memeriksa stok barang		
Nama Use Case	:	Membuat Laporan Laba-Rugi
Actor	:	Kasir
	•	
Deskripsi	:	Use case ini digunakan untuk mengolah laporan
		Laba-Rugi
Deskripsi Pre Condition		
	:	Laba-Rugi
Pre Condition	:	Laba-Rugi Form Laporan Laba-Rugi telah terbuka
Pre Condition Cost Condition	: :	Laba-Rugi Form Laporan Laba-Rugi telah terbuka Laporan Laba-Rugi telah tersimpan di server
Pre Condition Cost Condition Aksi Aktor	: :	Laba-Rugi Form Laporan Laba-Rugi telah terbuka Laporan Laba-Rugi telah tersimpan di server
Pre Condition Cost Condition Aksi Aktor 1. Aktor menginputkan tra	: :	Laba-Rugi Form Laporan Laba-Rugi telah terbuka Laporan Laba-Rugi telah tersimpan di server Reaksi Sistem
Pre Condition Cost Condition Aksi Aktor 1. Aktor menginputkan tra penjualan	: :	Laba-Rugi Form Laporan Laba-Rugi telah terbuka Laporan Laba-Rugi telah tersimpan di server Reaksi Sistem 3. Sistem akan melakukan operasi perhitungan untuk
Pre Condition Cost Condition Aksi Aktor 1. Aktor menginputkan tra penjualan	: :	Laba-Rugi Form Laporan Laba-Rugi telah terbuka Laporan Laba-Rugi telah tersimpan di server Reaksi Sistem
Pre Condition Cost Condition Aksi Aktor 1. Aktor menginputkan tra penjualan	: :	Laba-Rugi Form Laporan Laba-Rugi telah terbuka Laporan Laba-Rugi telah tersimpan di server Reaksi Sistem 3. Sistem akan melakukan operasi perhitungan untuk
Pre Condition Cost Condition Aksi Aktor 1. Aktor menginputkan tra penjualan	: :	Laba-Rugi Form Laporan Laba-Rugi telah terbuka Laporan Laba-Rugi telah tersimpan di server Reaksi Sistem 3. Sistem akan melakukan operasi perhitungan untuk mendapatkan hasil Laba-Rugi